



REVISTA

COPERCAMPOS



Sustentabilidade e qualidade:
associados da Copercampos são
certificados pelo PRSA da Aurora Coop

EXPEDIENTE

Administração Gestão: 2023/2027

Presidente: Luiz Carlos Chiocca

Vice-Presidente: Cláudio Hartmann

Secretário: Sérgio Antônio Mânica

Adilson Zanette

Emanuelle Dallagnol de Almeida

Gilson José Weirich

José Antônio Chiochetta

Juvenil Moyses Dutra

Luiz Alfredo Ogliari

Conselho Fiscal

Aldo Antônio Dal Bosco

Altamir Erick Rosseti

Isaias Zanella

Jair Socolovski

Lourdes Maria Berwig

Luís Palavro

Diretoria Executiva

Diretor Presidente: Luiz Carlos Chiocca

Diretor Vice-presidente: Cláudio Hartmann

Diretor Superintendente: Lucas de Almeida Chiocca

Diretor Superintendente: Rosnei Alberto Soder

Diretora Administrativa: Alessandra Aparecida Fagundes Sartor

Diretora de Controladoria: Rita Canuto

Diretor Industrial: Nelson Cruz

Realização: Marketing Copercampos

Jornalista Responsável e Produção:

Felipe Götz / Reg SC 03410JP

comunicacao@copercampos.com.br

Supervisão: Maria Lucia Pauli / CRA/SC 5836

marketing@copercampos.com.br

Karyne Ribeiro Antunes

marketing1@copercampos.com.br

Projeto Gráfico e Diagramação: MK3 Propaganda

Impressão: Tipotil Gráfica e Editora Ltda

Tiragem: 1.500 Exemplares

COOPERATIVA REGIONAL AGROPECUÁRIA DE CAMPOS NOVOS

Rodovia BR 282 Km 342 | Bairro Boa Vista | Campos Novos/SC

Fone: (49) 3541-6000 | www.copercampos.com.br



Missão Copercampos

"Gerar prosperidade na vida das pessoas através do cooperativismo com sustentabilidade."

Valores

- Comprometimento;
- Confiança;
- Cooperação;
- Ética;
- Inovação;
- Qualidade.

SIGA-NOS NAS MÍDIAS SOCIAIS

EDITORIAL

Cooperação que gera futuro

A cada edição da nossa revista, temos a oportunidade de compartilhar conquistas, aprendizados e histórias que refletem a força da Copercampos. Com registros dos principais acontecimentos da cooperativa e contando histórias dos nossos associados, seguimos reafirmando nosso compromisso com o desenvolvimento sustentável, com a inovação e, sobretudo, com as pessoas que fazem parte desta grande família cooperativista.

Nesta edição, destacamos momentos especiais, como o 1º Dia de Campo da Suinocultura, que reuniu associados, parceiros e técnicos em torno de um tema essencial: produzir com eficiência, bem-estar animal e responsabilidade ambiental. Um evento que reforça nossa vocação em criar espaços de troca de conhecimento e valorização do trabalho no campo.

Também celebramos o reconhecimento de associados certificados pelo Programa de Responsabilidade Social e Ambiental (PRSA) da Aurora Coop, resultado de dedicação e boas práticas que traduzem o verdadeiro espírito cooperativista.

Outro destaque é a nossa constante busca por modernização, como a Admissão Digital, que traz mais agilidade aos processos de gestão de pessoas, além dos investimentos em sustentabilidade, com a realização do Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa e a redução significativa no uso de copos descartáveis.

São iniciativas que refletem nossa missão: estar ao lado dos associados e funcionários, investindo em tecnologia, qualidade de vida e em um futuro mais sustentável para todos. Que esta edição inspire ainda mais confiança na força da cooperação e no potencial transformador do agronegócio.

Boa leitura!

Felipe Götz
Jornalista.

PALAVRA DO DIRETOR

Associados valorizados e muito otimismo no campo

Por Rosnei Alberto Soder – Diretor Superintendente da Copercampos

O cooperativismo nasce do campo, da força das famílias e da coragem de quem acredita no trabalho coletivo como forma de prosperar.

Na Copercampos, vivenciamos todos os dias essa essência, que se traduz em dedicação, inovação e resultados compartilhados. Cada safra, cada decisão e cada conquista refletem diretamente o empenho de nossos associados, que não medem esforços para transformar desafios em oportunidades.

Setembro foi um mês de intensos aprendizados e de maior proximidade com nossas famílias associadas. Tivemos a oportunidade de visitar propriedades, conhecer histórias de tradição e inovação, e ouvir de perto as demandas de quem constrói a grandeza da Copercampos.

É inspirador observar como nossos associados têm investido em novas tecnologias e em práticas modernas de manejo, mantendo vivo o legado das gerações anteriores. A sucessão familiar, tão presente em nossas visitas, é prova de que o futuro do agro está sendo preparado com responsabilidade e visão de longo prazo.

Nosso compromisso também se estende às ações de valorização e capacitação promovidas pela cooperativa. A viagem técnica aos Estados Unidos proporcionou a nossos associados e funcionários uma imersão em práticas inovadoras, trazendo novas perspectivas sobre gestão, produtividade e tecnologia.

O 1º Dia de Campo da Suinocultura marcou um passo importante para fortalecer uma atividade estratégica, ao mesmo tempo em que homenageou famílias que se destacam pela sustentabilidade e eficiência em suas produções.

Com atenção às lavouras, temos boas expectativas para a safra de trigo, que indica ótimos resultados. O milho, já semeado pelos nossos associados, promete também boa produtividade e rentabilidade — com a bênção de Deus.

Não podemos deixar de destacar os avanços tecnológicos que estão transformando a agricultura regional. A semeadura em taxa variável, já presente em propriedades de associados, exemplifica como a inovação e o conhecimento técnico se tornam aliados diretos da produtividade e da sustentabilidade.

Esses exemplos confirmam que o maior patrimônio da Copercampos é o seu associado. São famílias que, com união, trabalho, dedicação e visão de futuro, escrevem a trajetória de sucesso da nossa cooperativa. É olhando para essas histórias que reafirmamos nosso compromisso de seguir investindo em tecnologia, capacitação e infraestrutura, mas, acima de tudo, em manter a proximidade com cada associado. É no campo, junto de vocês, que encontramos o verdadeiro sentido do cooperativismo.

GESTÃO EFICIENTE: O PRÓXIMO PASSO DA EVOLUÇÃO NO CAMPO

A necessidade constante de evolução trouxe para dentro das propriedades rurais um novo patamar de produtividade e sustentabilidade. Agora, o próximo passo é avançar com a mesma velocidade na gestão das propriedades rurais.

O cenário político, econômico e as oscilações comerciais tornam cada vez mais vulnerável o negócio agropecuário. Por isso, a gestão eficiente é essencial para melhorar a rentabilidade e garantir a permanência e a sobrevivência na atividade rural.

O produtor precisa compreender que a gestão é uma ferramenta tão importante quanto a produtividade. É fundamental acompanhar constantemente as precificações dos cereais e entender a formação completa dos custos de implantação das culturas. Somente assim é possível tomar decisões assertivas de vendas antecipadas, garantindo margens de lucro e tornando o negócio mais saudável e rentável.





COPERCAMPOS ENTREGA 3,5 TONELADAS DE ALIMENTOS A ENTIDADES SOCIAIS

Ação reforça compromisso com o Dia de Cooperar.

A Copercampos realizou em 28 de agosto, a entrega de 3.500 quilos de alimentos arrecadados na campanha solidária de 2025, ação que integra o Dia de Cooperar (Dia C), movimento nacional do cooperativismo que impulsiona iniciativas de voluntariado e impacto socioambiental.

As doações beneficiaram as seguintes instituições de Campos Novos: Comunidade Terapêutica São Francisco; Rede Feminina de Combate ao Câncer; APAE – Associações de Pais e Amigos dos Excepcionais; AMA – Associação dos Pais e Amigos dos Autistas; ACADAV – Associação Camponovense de Apoio aos Deficientes Auditivos e Visuais; IACA – Instituição de Acolhimento de Crianças e Adolescentes; além da APAE de Anita Garibaldi.

A mobilização envolveu associados e funcionários da cooperativa, com pontos de coleta distribuídos nas unidades da Copercampos. A campanha foi desenvolvida no mês de agosto como parte das ações do Dia C, reforçando a cultura de solidariedade e o compromisso do cooperativismo com o desenvolvimento local.

Reconhecido nacionalmente, o Dia C é o programa do Sistema OCB que dá visibilidade às ações voluntárias realizadas por cooperativas ao longo do ano, em parceria com as Unidades Estaduais – como o Sescop/SC. Em 2025, a ação foi desenvolvida no dia 30 de agosto, onde organizações de todo o país promoveram atividades de cidadania, educação, cultura e sustentabilidade, além de campanhas de arrecadação para apoiar famílias e entidades sociais.

A Copercampos mantém histórico de engajamento em campanhas do Dia C, com resultados crescentes. Em 2023 e 2024, por exemplo, foram distribuídos mais de 5

mil quilos de alimentos a entidades parceiras, demonstrando a continuidade e a ampliação do impacto social da iniciativa. Em 2025, a entrega de 3,5 toneladas amplia esse legado e fortalece a rede de proteção social em Campos Novos e região.

“Cooperar faz parte da nossa identidade. A cada ano, transformamos doações em cuidado com quem mais precisa e ficamos imensamente felizes em contribuir com entidades que tanto fazem pelo próximo em nossa região”, ressalta a Diretora Administrativa Alessandra Aparecida Fagundes Sartor.



ENTRE AS MAIORES EMPRESAS DO BRASIL

A Copercampos reafirma sua relevância no cenário empresarial e no agronegócio brasileiro ao conquistar posições de destaque em dois importantes levantamentos nacionais.

No Ranking Valor 1000 – 2025, elaborado pelo jornal Valor Econômico, a cooperativa figura entre as 300 maiores empresas do Brasil, ocupando a 298ª colocação geral e a 42ª posição entre as maiores do agronegócio. O estudo considera os resultados financeiros de 2024, ano em que a Copercampos registrou faturamento bruto de R\$ 4,287 bilhões e receita operacional líquida de R\$ 4,189 bilhões. Mesmo diante de uma retração de 4,7% em relação a 2023, a cooperativa obteve sobras líquidas de R\$ 95,9 milhões, o maior resultado de sua história.

A força econômica também se refletiu no Ranking 500

Maiores do Sul – Grandes & Líderes 2025, realizado pelo Grupo Amanhã em parceria com a PwC Brasil. Nesse levantamento, a Copercampos alcançou a 80ª colocação geral entre as maiores do Sul do país e figura como a 19ª maior empresa de Santa Catarina. Nos indicadores estaduais, obteve ainda o 16º lugar em Receita Líquida e a 33ª posição em Patrimônio Líquido, reforçando sua solidez financeira e protagonismo regional.

“Esses reconhecimentos reforçam o compromisso da Copercampos em gerar valor para seus associados e para toda a comunidade regional, por meio de uma gestão transparente, investimentos estratégicos e foco constante em inovação e sustentabilidade”, destaca o Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca.

NÃO PRECISA SAIR DE CASA
PARA FAZER SUAS COMPRAS

BAIXE NOSSO APLICATIVO!



SUPER COPERCAMPOS

DISPONÍVEL NO Google Play

DISPONÍVEL NO App Store





Entre os principais benefícios da Admissão Digital, destacam-se:

ADOÇÃO DE SISTEMA DE ADMISSÃO DIGITAL

- **Agilidade:** processos mais rápidos e simplificados.
- **Conveniência:** candidatos podem concluir as etapas de qualquer lugar.
- **Segurança:** dados e documentos protegidos em ambiente digital.
- **Sustentabilidade:** redução significativa no consumo de papel, alinhada ao compromisso ambiental da cooperativa.
- **Praticidade:** menos burocracia e mais foco na integração do novo funcionário.

A Copercampos implantou no mês de setembro, o sistema de Admissão Digital para os novos funcionários. A novidade moderniza o processo de contratação, tornando-o mais ágil, prático e sustentável, ao mesmo tempo em que garante segurança no tratamento de dados e documentos.

Com a ferramenta, os candidatos podem enviar toda a documentação necessária, realizar assinaturas e acompanhar as etapas do processo de forma totalmente online, sem a necessidade de deslocamentos ou impressão de papéis. Essa inovação reduz os prazos de admissão, que antes poderiam levar dias, para poucas horas, proporcionando maior rapidez no início das atividades.

A adoção da assinatura eletrônica e de sistemas digitais já vinha sendo trabalhada pela cooperativa em diferentes áreas, com ganhos comprovados em eficiência e confiabilidade. Agora, com a digitalização da admissão, a Copercampos reforça seu compromisso em investir em tecnologia e inovação, garantindo processos mais modernos e transparentes para quem inicia sua trajetória na cooperativa.

“Estamos trazendo mais simplicidade, eficiência e tecnologia para nossos processos internos, além de oferecer uma experiência diferenciada para os novos funcionários, que já chegam à Copercampos vivenciando essa cultura de inovação e cuidado com as pessoas”, ressalta a Diretora Administrativa Alessandra Aparecida Fagundes Sartor.



20º ENCONTRO ESTADUAL DE MULHERES COOPERATIVISTAS

Nos dias 9 e 10 de setembro, integrantes do Núcleo Feminino da Copercampos estiveram presentes em Florianópolis/SC para participar do 20º Encontro Estadual de Mulheres Cooperativistas, promovido pelo Sescop/SC. O evento reuniu mais de 1.200 mulheres de 48 cooperativas de todo o estado, celebrando duas décadas de história com o tema “Raízes fortes, asas livres”.

Durante os dois dias de programação, as participantes

tiveram acesso a palestras inspiradoras, apresentações culturais e momentos de integração que fortaleceram ainda mais os laços de cooperação e amizade. Com um conteúdo voltado para liderança, empreendedorismo, inovação e motivação, o Encontro proporcionou às mulheres da Copercampos novas perspectivas para atuarem de forma ainda mais ativa em suas comunidades e na cooperativa.

ENCONTRO DE MULHERES EM IBIRAIARAS/RS



A Copercampos, com apoio de diversas empresas parceiras, promoveu em 13 agosto, o 3º Encontro de Mulheres de Ibiraiaras/RS, onde mais de 150 mulheres se reuniram para compartilhar risos, trocar experiências e se inspirar com a palestra de João Carlos de Oliveira, que proporcionou uma reflexão sobre “A beleza que existe em mim”.

Foi um momento de conexão, leveza e descobertas, onde cada participante pôde olhar para si com mais carinho e perceber que a verdadeira felicidade nasce de dentro.

PARTICIPAÇÃO NO PROGRAMA PLANTA FORTE DA IHARA

No dia 14 de agosto, a IHARA realizou, em sua sede em Sorocaba-SP, o encerramento do Programa Planta Forte, iniciativa que tem como objetivo apresentar as inovações da empresa aos principais agricultores do Brasil e fortalecer o relacionamento com o setor produtivo.

Representando a Copercampos, o Associado e Conselheiro Administrativo José Antônio Chiochetta, esteve presente no evento, acompanhado do RTV da empresa para a região Juliano Mezzalira. Durante a programação, Chiochetta integrou a banca avaliadora dos trabalhos apresentados, contribuindo com sua experiência e visão técnica na análise das soluções e práticas inovadoras propostas pelos participantes. O Planta Forte é reconhecido por promover a troca de conhecimento e valorizar tecnologias que impactam diretamente a produtividade e sustentabilidade no campo.



CTB DO ARROZ

O coordenador de HF da Copercampos, Jackson Dirceu Bombilio, participou em 10 de setembro, do CTB do Arroz – Capacitação Técnica da Bayer, realizado em Porto Alegre/RS. O evento reuniu profissionais do agro em um dia de troca de conhecimento, inovação e conexão, com foco no fortalecimento da produção de arroz.

A presença de Jackson reforça o compromisso da Copercampos em buscar atualizações e tecnologias para a cultura, ampliando a atuação na comercialização de insumos e assistência técnica especializada.

Na foto, Jackson está ao lado do RTV Francisco Kirchner e do Promotor de Vendas Bruno Caitano Ribeiro

EFICIÊNCIA ATÉ

90%*

ZEUS NÃO É PROMESSA, É RESULTADO!



Eficiência incomparável contra o percevejo.



Efeito de choque e residual únicos.

Máximo controle contra os percevejos da soja.



Acesse o QR Code e veja a eficiência de Zeus.

* Resultados comprovados nas principais instituições de pesquisa e consultorias.

ATENÇÃO ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRONÔMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Zeus

IHARA
Agricultura é a nossa vida



SIPAT 2025 DA COPERCAMPOS REFORÇA CULTURA DE SEGURANÇA E AUTOCUIDADO

A Copercampos promoveu de 15 a 19 de setembro, a Semana Interna de Prevenção de Acidentes de Trabalho (SIPAT 2025). Organizado pela Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Assédio - CIPA, com apoio do Sescop/SC, o evento reuniu os mais de 2.300 funcionários da cooperativa em atividades de integração, aprendizado e reflexão sobre a importância do cuidado com a saúde, da prevenção e da segurança no ambiente de trabalho.

Com o tema "Aperte os cintos: A segurança vai decolar!", a SIPAT deste ano buscou inspirar uma mudança de mentalidade, trazendo a segurança como um valor permanente e compartilhado por todos. Neste ano, além de vídeos de sensibilização repassados por canais internos de comunicação, o grande destaque foram as palestras com Thiago Muniz, professor, consultor e palestrante com mais de 25 anos de experiência em gestão de pessoas e comportamento humano.

Em sua apresentação, Thiago destacou a relevância da 'inteligência disruptiva' aplicada ao dia a dia das empresas, estimulando os participantes a refletirem sobre como o comportamento seguro e a tecnologia podem caminhar juntos.

De acordo com a Presidenta da CIPA, Vanessa Pezzini Scalon, a SIPAT tem como missão sensibilizar e engajar os funcionários da cooperativa, fortalecendo a cultura de prevenção que já é uma marca da Copercampos. "A segurança precisa estar presente em todas as áreas e setores. Esse momento é uma oportunidade de reforçar valores, orientar e unir nossas equipes em prol de um ambiente de trabalho mais seguro e saudável", destaca.



INVENTÁRIO DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA

A Copercampos deu mais um passo estratégico em sua jornada de sustentabilidade ao iniciar o Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE), abrangendo todas as suas unidades e áreas de negócio. O trabalho está sendo conduzido com apoio da AKVO ESG, por meio de sua plataforma digital, e seguirá a metodologia internacional do GHG Protocol, referência mundial para a medição e gestão de emissões.

O projeto, que conta com o apoio do SESCOOP/SC, tem como objetivo mapear de forma completa as emissões diretas e indiretas (Escopos 1 e 2) da cooperativa, fortalecendo a cultura organizacional em torno da agenda climática e capacitando equipes para integrar práticas de baixo carbono ao dia a dia das operações.

Além de mensurar e reportar as emissões, a iniciativa permitirá o desenvolvimento de estratégias de des-

carbonização com planos de ação integrados, criação de ferramentas digitais para visualização e gestão dos dados, e a possibilidade de inserção do relatório final no Programa Brasileiro GHG Protocol.

A realização do inventário representa uma evolução das ações de ESG, após os avanços conquistados com a elaboração do relatório de sustentabilidade baseados nas diretrizes da GRI (Global Reporting Initiative).

O projeto está atualmente na fase de coleta e lançamento dos dados na plataforma digital da AKVO ESG, com previsão de conclusão e publicação do relatório no primeiro semestre de 2026. A iniciativa reforça o compromisso da Copercampos com a inovação sustentável e a contribuição para o enfrentamento das mudanças climáticas, alinhada aos mais altos padrões internacionais de sustentabilidade.

INVESTIMENTOS NA AVICULTURA



atividade avícola e assegura a oferta de produtos de alta qualidade ao mercado consumidor. Esses são pilares praticados pela Aurora Coop em suas parcerias e programas de bem-estar animal.

A integração de aves dos associados da Copercampos com a Aurora garante assistência técnica, insumos e acompanhamento especializado — além de uma remuneração alinhada à eficiência produtiva — valorizando a produção local e impulsionando o desenvolvimento da cadeia.

"Parabéns ao Vinicius e à toda família Manfron por investir em infraestrutura moderna e responsável. Esse tipo de avanço demonstra compromisso com a qualidade, com a sustentabilidade e com o desenvolvimento da atividade avícola na nossa região", ressalta o Gerente da Unidade da Copercampos de São José do Ouro, Vinicius Vanz.

A Fazenda Agropecuária Manfron, do associado Vinicius Pereira Manfron, de São José do Ouro/RS, concluiu em setembro a construção de uma moderna instalação para alojamento das aves do sistema de integração Aurora. A estrutura, com 3 mil m², já está pronta e, nos próximos dias, receberá os primeiros lotes — um importante passo para ampliar a capacidade de produção da família.

Projetada para atender aos mais rigorosos padrões de produção e bem-estar animal, a nova instalação conta com sistema de climatização e automatização, garantindo sanidade, conforto e eficiência zootécnica. Com capacidade para alojar até 42 mil fêmeas ou 39 mil machos, a estrutura fortalece ainda mais a

NANO FLEX DIESEL

ESTABILIZADOR MULTIFUNCIONAL PARA COMBUSTÍVEIS

NANO TD LINHA PESADA

PARA USO RODOVIÁRIO, AGRÍCOLA, NAVAL E GRUPOS GERADORES.



NANO TFD LINHA LEVE

PARA VEÍCULOS DE PASSEIO, ESPORTIVOS, SUVs E VANS.

COPERCAMPOS
Posto de Combustíveis

@postocopercampos

IMERSÃO ALIANÇA SYNGENTA NA SUÍÇA

O Diretor Superintendente da Copercampos, Lucas de Almeida Chiocca, participou em setembro de um módulo internacional do Programa Aliança, promovido pela Syngenta na renomada escola de negócios IMD, na Suíça. O encontro faz parte da iniciativa de relacionamento e capacitação da Syngenta com cooperativas do Brasil.

Esta etapa teve como foco central o tema “Crise de Governança” e as respostas práticas de liderança para gerir momentos críticos. A programação abordou aspectos essenciais para conselhos e diretorias em situações de crise, como: identificação precoce de riscos, tomada de decisão



sob pressão, comunicação transparente com associados, equipes e comunidade, além da elaboração de checklists de crise — ferramentas que padronizam respostas, atribuem responsabilidades e aceleram a mitigação de impactos.

Para Lucas Chiocca, a capacitação representou uma oportunidade única de aperfeiçoar os processos internos de governança na cooperativa. “A experiência foi enriquecedora e trouxe reflexões profundas sobre o tema ‘Crise de Governança’. Tivemos a oportunidade de construir e aplicar checklists de crise, ferramentas que servem como guia prático para a tomada de decisão rápida e eficaz. O programa apresentou exercícios e estudos de caso que nos desafiaram a pensar sob pressão, avaliar riscos e definir responsabilidades de forma estratégica. Já estamos elaborando checklists junto aos setores da cooperativa, a fim de termos processos claros e comunicação transparente em momentos de adversidade”, destacou o diretor.



JOVENS NA EXPOINTER



Em 02 de setembro, os integrantes do Programa Jovens Empreendedores Copercampos — JEC embarcaram em uma jornada de conhecimento e inspiração ao participarem da Expointer 2025, em Esteio/RS. A viagem oportunizou conhecimentos, intercâmbio de ideias, novos olhares e oportunidades existentes no setor.

No evento, o grupo pôde vivenciar na prática conceitos de tecnologia, inovação e sustentabilidade no agronegócio. Essa vivência reforça o compromisso da Copercampos em formar líderes cooperativistas e conectados com os desafios e oportunidades do campo.

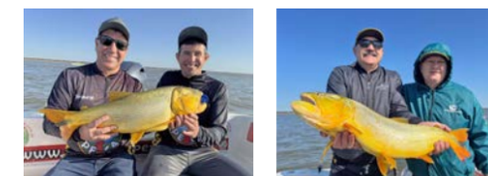
PESCARIA EM PASO DE LA PATRIA

Mais do que uma viagem, a pescaria em Paso de La Patria foi uma celebração de conquistas, um espaço para novas amizades e uma experiência que ficará na memória de todos os participantes.



Entre os dias 17 e 21 de agosto, associados da Copercampos, produtores de sementes contemplados pela Bonificação de Sementes da safra 2024, viveram momentos inesquecíveis em Paso de La Patria, na Argentina. A tradicional pescaria, já aguardada por muitos, proporcionou muito mais do que a emoção da pesca do dourado — símbolo de força e resistência das águas do Rio Paraná.

O encontro foi marcado por dias de integração, troca de experiências e fortalecimento de laços entre associados e funcionários que acompanharam o grupo. Além da prática esportiva, a viagem trouxe momentos de lazer, descontração e aprendizado cultural no país vizinho, reforçando a importância da união e da valorização daqueles que confiam e crescem junto à cooperativa.



VIAGEM DE CONHECIMENTO AOS ESTADOS UNIDOS

Entre os dias 20 de setembro a 02 de outubro de 2025, um grupo de associados e funcionários da Copercampos participou de uma viagem técnica aos Estados Unidos da América, promovida com o objetivo de proporcionar novas experiências, ampliar conhecimentos e vivenciar práticas de inovação no agronegócio.

A programação iniciou em Chicago, onde os associados e funcionários puderam conhecer marcos culturais e turísticos da cidade, participar de um tour de bicicleta e confraternizar em um jantar a bordo de um barco.

Os viajantes estiveram em Champaign, região de forte produção agrícola, onde visitaram a FPS, participaram de palestra sobre economia na Universidade de Illinois e acompanharam de perto a realidade de produtores e cooperativas locais. Essa etapa trouxe importantes reflexões sobre gestão, produtividade e tendências do agronegócio norte-americano.

Em Saint Louis, o destaque foi a reunião com a liderança da Bayer, além da visita aos modernos laboratórios da com-



panhia em Chesterfield, referência mundial em pesquisa e desenvolvimento. O grupo também conheceu pontos históricos da cidade, integrando aprendizado técnico e vivências culturais.

A viagem faz parte do calendário de ações de valorização dos associados e funcionários da cooperativa e proporciona uma imersão em práticas inovadoras, além de promover a integração entre o grupo. Além de visitas técnicas, o roteiro ofereceu momentos de convivência, troca de experiências e fortalecimento da visão de futuro no cooperativismo.

COPERCAMPOS E BRASMAX ALINHAM AÇÕES



Diretores da Copercampos e profissionais da área de Produção de Sementes estiveram reunidos no dia 16 de setembro com representantes da Brasmax Genética, em encontro que teve como objetivo estreitar ainda mais a parceria entre as instituições na multiplicação de sementes de soja.

Durante a reunião, foram discutidos temas estratégicos como alinhamento de processos, avaliação de ações de marketing e análise de oportunidades de crescimento no mercado de sementes, reforçando o compromisso de ambas as partes em promover soluções de qualidade para os produtores.

Estiveram presentes pela Brasmax: Gabriel Finatto, Gerente de Marketing; Eduardo Lopes da Silva, Gerente Comercial; Kleber Henrique dos Santos, responsável por Negócios, Marketing, Posicionamento de Marca e Produto; Álex Theodoro Noll Drews, Supervisor Comercial em SC e RS; e Matheus Marx, Representante de Licenciamento.

VISITA DE PARCEIROS E CLIENTES DE SEMENTES



No dia 26 de agosto, a Copercampos recebeu a visita de representantes da empresa de sementes Golden Harvest. O encontro teve como foco a apresentação de novas estratégias comerciais para a próxima safra, além de estreitar o relacionamento da liderança da Golden com a Copercampos e discutir os cenários e tendências de mercado. Estiveram presentes Karime Nahass - diretora comercial, Otávio Gorni - coordenador técnico regional, Caio Bastos - líder de marketing e Françoá Dal Prá, representante de licenciamento.

Em 16 de setembro, diretores da Copercampos receberam representantes da Dica Seeds e da empresa Ponto Rural de Londrina/PR. O grupo conheceu de perto nossas Unidades de Beneficiamento de Sementes (UBS's), acompanhando todo o processo — do beneficiamento ao Tratamento de Sementes Industrial (TSI) e a expedição final, que garante qualidade e confiança aos produtores.



EVENTO "CONHEÇA" DA STOLLER

No dia 26 de agosto, a equipe técnica da Copercampos participou do "Conheça", da Stoller, evento promovido para canais diamante da empresa, com o objetivo de alinhar estratégias técnicas e comerciais voltadas para a nutrição e fisiologia de plantas.

Durante a programação, técnicos e especialistas da Stoller apresentaram resultados e novas perspectivas sobre culturas da soja, abordando temas como nutrição, defesa de plantas e tendências do mercado de fertilizantes foliares e especialidades. O Consultor em Nutrição e Fisiologia Vegetal na PhysioAtac Consultoria Gabriel Schaich também participou do encontro, compartilhando conhecimentos aplicados ao campo e reforçando a importância da atualização técnica.

Além dos debates sobre o cenário nacional e projeções

para os próximos anos, o evento destacou os técnicos da Copercampos com melhor desempenho em vendas no último ciclo. Entre os reconhecidos, o Eng. Agrônomo Maiko Dionathan Costa Ferreira foi campeão em vendas de produtos de inovação (com até cinco anos de lançamento). A Eng. Agrônoma Chayane Zucco Craco conquistou o título em vendas de Stimulate e o Eng. Agrônomo Anderson Haslinger foi premiado como campeão geral em vendas de todo o portfólio Stoller.



AURORA COOP

Com
cooperação
a gente
entrega
confiança.

Cada uma de nossas marcas comerciais carrega a qualidade e a confiança de um sistema formado por mais de 150 mil famílias e 14 cooperativas filiadas.



Família Trombetta
Empresários rurais

tl2.com.br



CENÁRIO ATUAL DE TRIGO INDICA MAIOR PRODUÇÃO EM 2025

A safra de trigo 2025 em Campos Novos/SC chega ao momento decisivo com bom desenvolvimento das plantas e expectativa de produtividades ainda maiores que as registradas na temporada passada. As lavouras da região encontram-se em espigamento — fase em que a cultura define o potencial produtivo —, apesar da pressão de oídio observada em algumas áreas.

Os associados da cooperativa agora, estão atentos às aplicações preventivas contra a giberela (fusariose da espiga), principal risco fitossanitário neste estágio. A Copercampos conta nesta safra com mais de 7 mil hectares do cereal no município.

De acordo com o Gerente de Assistência Técnica da Copercampos, Eng. Agrônomo Fabrício Jardim Hennigen, a expectativa é de que a produtividade média nesta safra supere os 70 sacos/ha, atingidos na safra passada.

“Estamos acompanhando as lavouras em espigamento e, com o bom desenvolvimento das plantas observado até aqui, a expectativa da equipe técnica é superar a produtividade da safra passada. Houve incidência de oídio, mas as medidas corretivas foram adotadas. Agora o foco dos produtores é o manejo preventivo da giberela, com aplicações preventivas contra essa doença, a fim de preservar a produtividade e a qualidade do grão”, ressalta.



NUFARM AVALIA MATERIAIS DE CARINATA

No dia 17 de setembro, a Copercampos recebeu a visita de profissionais da Nufarm, empresa que atua globalmente com pesquisa e desenvolvimento de sementes de carinata e canola. A equipe acompanhou o desempenho de 25 materiais pré-comerciais de carinata, cultivados no campo demonstrativo da cooperativa.

Participaram da atividade os melhoristas de carinata Rick Bennett, do Canadá, e Lucas Costa Chapman, da

Argentina, além da pesquisadora brasileira Tamara Thais Mundt. O grupo avaliou características essenciais da cultura, como sanidade, porte, altura de planta e ciclo, além do acúmulo de óleo nos grãos.

Segundo Tamara Mundt, o objetivo das avaliações é identificar materiais mais adaptados às condições regionais, buscando garantir maior produtividade e eficiência na produção da oleaginosa.

FIDELIZADOS CURTEM PASSEIO



Os associados fidelizados da Copercampos que foram contemplados com a viagem ao Fazzenda Park Resort, em Gaspar (SC), viveram dias inesquecíveis entre 2 e 5 de outubro. Foram 12 associados premiados, que puderam levar seus acompanhantes para desfrutar de momentos de lazer, descanso e integração em um dos resorts mais reconhecidos do país.

Localizado no coração do Vale Europeu catarinense, o Fazzenda Park Resort é referência em hospitalidade e oferece uma estrutura completa em meio à natureza. Durante a estadia, os associados aproveitaram uma programação intensa de lazer e entretenimento.

Ferti Organic HUMICS

Maior sustentabilidade no fornecimento de nutrientes para as plantas e para o meio ambiente.

UNIFERTIL
O FERTILIZANTE DA NOSSA TERRA

Proteção de **TODOS** os grânulos.
Proteção de **TODOS OS NUTRIENTES** com **SUBSTÂNCIAS HÚMICAS.**

Ferti Organic HUMICS
UNIFERTIL - UNIVERSAL DE FERTILIZANTES LTDA
www.unifertil.com.br - unifertil@unifertil.com.br
INDÚSTRIA BRASILEIRA

MILHO: CULTURA ESTRATÉGICA E RENTÁVEL



Na Fazenda Vovô Bejamin, a associada Polyana Zortea e o esposo Fernando Júnior Corrêa decidiram investir novamente na cultura do milho nesta safra 2025/2026. Foram implantados mais de 160 hectares do cereal, consolidando uma estratégia de rotação de culturas que alia produtividade, sustentabilidade e bons resultados econômicos.

A família não cultivou milho no ciclo anterior, mas explica que a decisão foi tomada por questões operacionais. “Naquele momento tínhamos apenas uma colheiteira e pouco pessoal para tocar a lavoura. Decidimos focar na operação da soja, porque não tínhamos como investir em outro maquinário. Era arriscado comprometer o andamento da atividade”, lembra Fernando.

No entanto, a virada veio rapidamente. Ainda no fim daquele mesmo ano, a família conseguiu investir em mais equipamentos e ampliar a equipe, garantindo as condições para diversificar a produção.

Essa reorganização abriu caminho para retomar a produção do milho com mais confiança. A expectativa é repetir a performance da safra 2023/2024, quando a fazenda alcançou 180 sacas por hectare. “Esse ano precisamos atingir bons resultados porque os custos estão muito altos. O milho já foi uma cultura frustrante

em alguns momentos, mas no último ano surpreendeu e trouxe uma rentabilidade importante. Esperamos que a safra atual também corra bem, que Deus nos abençoe, as chuvas venham e nós tenhamos uma boa produção deste cereal”, acrescenta.

Neste ciclo, a família implantou mais de 160 hectares de milho, apostando não apenas na rotação de culturas, mas também no potencial econômico da atividade, informa o Eng. Agrônomo André Luiz Scuzziatto da Silva. “O milho já foi uma cultura frustrante em algumas safras, parecia que a gente tinha desaprendido a plantar. Mas, no último ano, os resultados foram muito bons. Tivemos uma média de produção em Campos Novos, de 180 sacos por hectare e uma rentabilidade significativa”, comenta André.

De um início modesto, cultivando 120 hectares, a propriedade hoje soma cerca de 900 hectares produtivos. Um salto construído com coragem, decisões firmes e confiança no futuro da agricultura. “Na verdade, foi no peito, na coragem. Mas é assim que as coisas acontecem. A gente acreditou, trabalhou duro e hoje colhe os frutos”, afirma Fernando.

Polyana reforça que a cultura do milho se tornou estratégica dentro da propriedade. “Hoje, o milho não é



mais visto apenas como uma opção de rotação. Ele representa uma alternativa rentável, com perspectiva de valorização ainda maior, principalmente com a chegada da indústria de etanol da Copercampos. Isso vai movimentar o mercado e certamente estimular mais produtores a investir no milho. Nós temos uma parceria muito forte com a cooperativa e estamos muito otimistas com a safra de milho e também de soja neste ano”, avalia.

Além do investimento em área e equipamentos, o casal valoriza o fator humano como essencial para o sucesso da fazenda. “Hoje contamos com uma equipe nota 10, formada por profissionais comprometidos, que fazem a diferença no dia a dia. Agricultura é feita de pessoas, e ter gente boa do nosso lado é fundamental”, ressalta Fernando.

Outro ponto destacado é a parceria com a Copercampos, especialmente na assistência técnica. “Hoje nossa produção é 100% Copercampos. Temos acesso a sementes de qualidade, insumos e, principalmente, ao acompanhamento técnico especializado. O agrônomo André é um parceiro de verdade, que já se tornou parte da família. Está sempre presente, disponível em qualquer dia e horário. Esse apoio é decisivo para que a lavoura dê certo”, relata o produtor.

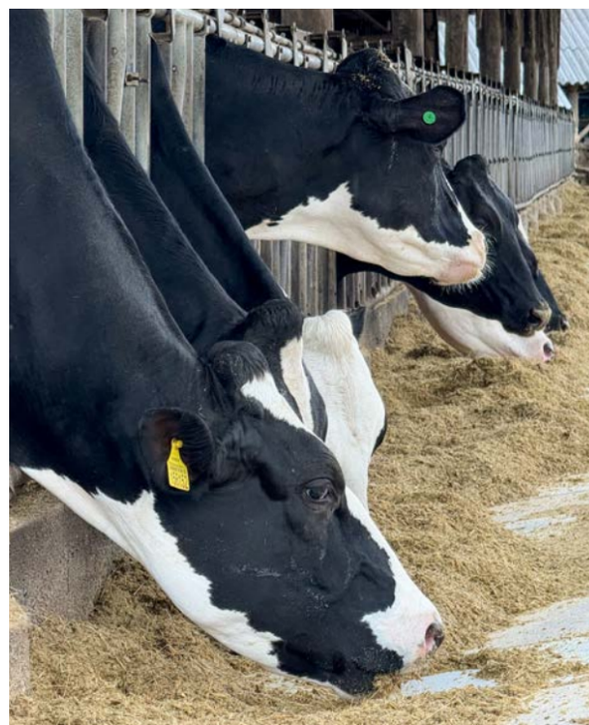
Com muita dedicação, Polyana e Fernando mantém o pé no chão e a confiança de que o trabalho seguirá gerando resultados. “Agricultura não é mais uma atividade simples, é um negócio profissional. Exige planejamento, investimento, estratégia e boas parcerias. É isso que estamos buscando a cada safra e a Copercampos faz parte deste projeto, e juntos queremos seguir alcançando bons resultados”, finaliza Polyana Zortea.





PRODUTOR DE LEITE: TODOS OS ANOS TÊM VERÃO

Por Rodrigo Becker, Médico Veterinário – Pós-Graduado em Nutrição de Bovinos Leiteiros.



Em um primeiro momento, a afirmação do título nos parece óbvia. Porém, quando falamos em vacas leiteiras, será que estamos nos programando e preparando os animais para a chegada desse período?!

Não é de hoje que sabemos dos problemas causados pelo verão. As primeiras pesquisas sobre “estresse térmico” datam do início da década de 60, e se aprofundaram nas décadas de 80 e 90. Até hoje o tema ainda é muito estudado por pesquisadores públicos e privados.

Naquela época, em que as vacas eram diferentes das de hoje, os sistemas de produção eram outros e, principalmente, a genética era muito distinta da atual. Percebeu-se, com o passar do tempo e com a evolução do setor, que os animais de produção apresentavam diferentes comportamentos, tanto físicos — aqueles que conseguimos perceber no dia a dia — quanto fisiológicos, esses os mais preocupantes, pois sua manifestação é silenciosa e muitas vezes só é notada quando o problema já está instalado.

Todo produtor já viu ou relatou as “vacas com calor”, em que se observa queda no consumo alimentar e, consequentemente, redução significativa na produção de leite, além de animais aglomerados em volta dos cochos de água, disputando espaço por sombra e apresentando frequência respiratória elevada. Por outro lado, temos os sinais inaparentes, como queda da imunidade e baixa fertilidade, que só são identificados por meio da análise de índices zootécnicos.

Vale destacar que o calor não é o único vilão dessa época do ano. A alta umidade relativa do ar, combinada com as temperaturas elevadas, forma um par perfeito para provocar estresse térmico antes mesmo de surgirem os sinais físicos já citados.

Diante disso, voltamos ao título do artigo: se temos verão todos os anos, o que sua propriedade tem feito para minimizar os efeitos negativos dessa estação?

Várias decisões de manejo podem ser tomadas para reduzir o estresse térmico, em maior ou menor grau de investimento, dependendo do sistema. No sistema a pasto, o simples sombreamento dos piquetes — seja com plantio de árvores, uso de telas do tipo sombrite em locais estratégicos — aliado ao acesso à água limpa e abundante, é fundamental. Já nos confinamentos, o uso de ventiladores corretamente dimensionados ajuda não apenas a refrescar, mas também a retirar o calor de dentro do galpão. Isso, combinado à aplicação de água por aspersão na linha do cocho e/ou na sala de espera, além do fácil acesso à água de bebida, são medidas que isoladas ou associadas trazem benefícios acumulativos no controle do estresse térmico.



Uma ferramenta simples para avaliar a saúde térmica dos animais é a tabela que correlaciona temperatura x umidade. A partir dela, obtemos o Índice de Temperatura e Umidade (ITU), que classifica os animais em diferentes graus de estresse — desde ausência de estresse até estresse calórico letal. É uma forma prática de monitorar o plantel e auxiliar nas tomadas de decisão quanto a essa condição.

ITU – Índice de Temperatura e Umidade

Sem estresse calórico (< 68)
Estresse calórico leve (68-71)
Estresse calórico moderado (72-79)
Estresse calórico severo (80-89)
Estresse calórico grave (90)
Estresse calórico letal (< 100)

	20	30	40	50	60	70	80	90	100
22	66	66	67	69	69	69	70	71	72
24	68	69	70	70	71	72	73	74	75
26	70	71	72	73	74	75	75	77	79
28	72	73	74	76	77	77	80	81	82
30	74	75	77	78	80	81	83	84	86
32	76	77	79	81	83	84	86	88	90
34	78	80	82	84	85	87	89	91	93
36	80	82	84	86	88	89	91	95	97
38	82	84	86	89	91	93	96	98	100
40	84	86	89	91	94	96	99	101	104

Outra medida de grande importância para o verão, em conjunto com as ações de manejo ambiental, é a modulação alimentar dos animais. Ou seja, podemos ajustar a dieta para que os impactos do estresse térmico sejam reduzidos. O balanceamento da dieta de verão, aliado a novas tecnologias nutricionais, possibilita manter a produção de leite, restabelecer a imunidade, sustentar índices zootécnicos satisfatórios e reduzir o custo operacional da fazenda.

Um produto muito utilizado por nós, técnicos, é a NutriGordura Lac, de nossa parceira Cargill. Desenvolvido para animais em dietas ricas em carboidratos, o produto auxilia na redução dos efeitos do estresse térmico, já que evita o calor gerado pela fermentação ruminal. Dessa

forma, o animal não precisa gastar energia para manter a temperatura corporal, prevenindo os problemas comuns dessa época. Seu uso nos permite incrementar a energia da dieta sem gerar calor adicional, já que não se trata de um nutriente fermentável.

Não é de hoje que conhecemos os prejuízos do estresse térmico. Portanto, cabe ao proprietário e à sua equipe técnica estabelecer estratégias e critérios para minimizar os efeitos deletérios do verão.

Nós, da Copercampos, dispomos de expertise e tecnologia para auxiliar nesse desafio.

E, com base em tudo o que foi exposto, lembre-se: “Todos os anos têm verão!”

ECONOMIA PARA O SEU BOLSO, CONFORTO NA SUA CASA!

INVISTA EM ENERGIA SOLAR!

autorizada
ILUMISOL
ENERGIA SOLAR

COPERCAMPOS 5 Anos

somos coop



BAYER PROMOVE CONEXÃO TÉCNICA

Com o objetivo de promover a atualização e o aperfeiçoamento técnico, a Bayer realizou nesta quinta-feira, 28 de agosto, a Conexão Técnica Copercampos. O evento reuniu técnicos da cooperativa em um dia de palestras, troca de experiências e interação com especialistas, fortalecendo ainda mais a parceria entre a cooperativa e a empresa.

A programação contou com temas de grande relevância para o campo. Pela manhã, o especialista Glauber Stumer, da CCGL, apresentou estratégias de Manejo de Pragas e o professor e pesquisador Carlos A. Forcelini, palestrou sobre Manejo de Doenças em soja, com apresentação de resultados de pesquisa conduzidos no Campo Demonstrativo da cooperativa, em Campos Novos.

Na sequência, a equipe da Bayer apresentou um painel sobre Tendências e Posicionamento, trazendo informações sobre inovações, tecnologias e perspectivas para o

futuro da agricultura.

PALESTRA REÚNE PRODUTORES DE SOJA

Já na noite de 29 de agosto, os associados da Copercampos participaram de uma importante palestra técnica promovida pela Bayer na AACC Copercampos, em Campos Novos/SC. O pesquisador Carlos Alberto Forcelini apresentou o tema Manejo de Doenças em Soja, trazendo informações atualizadas e resultados de pesquisas desenvolvidos na última safra.

Durante o encontro, Forcelini destacou estratégias eficientes para o controle de doenças, reforçando a importância da adoção de boas práticas de manejo e do uso correto de tecnologias no campo, demonstrando possibilidades e alternativas para controle de doenças em soja.



1º DIA DE CAMPO LEITE ALTO VALE

Produtores e especialistas debatem e apresentam soluções para elevar a produção.

Em 27 de agosto, a Fazenda Bach, de propriedade do associado Jocenei Bach e família, em Salete/SC, foi palco do 1º Dia de Campo Leite Alto Vale – De Produtor para Produtor, evento que reuniu produtores de leite, técnicos e empresas parceiras em uma programação voltada à inovação, troca de experiências e fortalecimento da atividade leiteira na região.

A abertura contou com recepção e café da manhã, seguido da primeira palestra do dia com Claudio Aragon, da Semex, que destacou as ferramentas de melhoramento genético como aliadas na rentabilidade das fazendas, apontando exemplos práticos de resultados alcançados em diferentes propriedades.

Na sequência, o nutricionista José Guilherme Barancelli, da Nutron, apresentou as vantagens do uso de aditivos que contribuem para a saúde animal e melhor desempenho produtivo, ressaltando a importância da nutrição de precisão para aumentar a eficiência dos rebanhos.

A programação seguiu com a palestra de Morgana Brandalise, da Ourofino Saúde Animal, que abordou o tema “Inoculantes e Barreiras de Oxigênio: Estratégias Eficientes para Reduzir Perdas de Silagem”. A especialista apresentou soluções práticas para elevar a qualidade da silagem, reduzindo desperdícios e assegurando melhor aproveitamento dos alimentos.



O evento foi encerrado com uma mesa-redonda mediada por Jocenei Bach, que promoveu debate entre os participantes, permitindo a troca de vivências e experiências sobre os principais desafios e oportunidades da pecuária leiteira, com destaque para a produção de bezerras.

Organizado pela Semex Brasil e Copercampos, o encontro contou com o apoio de empresas e entidades parceiras, entre elas a Prefeitura de Salete, Nutrogen, Nutron, Ourofino e Multirural.

“O 1º Dia de Campo Leite Alto Vale foi um momento marcante de integração e aprendizado para nossos associados e clientes de toda a região. Ficamos muito satisfeitos com a participação dos produtores e, junto aos parceiros, reforçamos a importância do conhecimento técnico como ferramenta essencial para o crescimento da produção leiteira. Agradecemos aos parceiros e à família Bach por abrir as portas da propriedade e compartilhar as práticas que têm garantido excelentes resultados, contribuindo para o aumento da média de produção de leite”, destaca o Médico Veterinário da Copercampos, Ricardo Henrique da Silva.

Jocenei Bach e sua esposa, Maristela, contam com o apoio dos filhos, Diogo e Mateus, além de uma equipe de funcionários que atua na produção de alimentos e no manejo do rebanho. Com três ordenhas diárias, a propriedade alcança uma média de 46 litros de leite por vaca/dia, nas 70 vacas atualmente em lactação. Para garantir a qualidade da nutrição do rebanho, a fazenda utiliza as rações NutriCoper na dieta dos animais.

“Quando iniciamos na atividade, buscamos muito conhecimento e até hoje seguimos em constante aprendizado. Ficamos muito felizes em receber produtores de Salete e de outros municípios para trocar experiências e aprender ainda mais. A grande virada de chave na propriedade foi a aquisição de dois animais com alta genética. A partir dali percebemos a importância de investir nesse caminho e, hoje, temos orgulho de alcançar uma média de 46 litros de leite por vaca/dia. Nossa meta é chegar a 100 animais em lactação, o que nos dará mais estabilidade e tranquilidade para seguir crescendo na atividade”, ressalta Jocenei Bach.

VISITAS A ASSOCIADOS FORTALECEM VÍNCULOS E NEGÓCIOS NO CAMPO

Em setembro, a diretoria da Copercampos esteve presente em diferentes propriedades de associados, reforçando o compromisso da cooperativa em manter o diálogo aberto, ouvir demandas e construir soluções conjuntas para o desenvolvimento sustentável dos negócios.

No dia 02 de setembro, o Diretor Superintendente da Copercampos Lucas de Almeida Chiocca, e o Gerente Técnico e Insumos Marcos Schlegel, estiveram no Grupo Gerwal, que atua na Construção Civil e Estruturas Metálicas há 52 anos, além da produção de grãos e avicultura. Recepcionados por Felipe Luiz Chiodi e Selmo Spolti, os gestores puderam trocar ideias, ouvir demandas e conhecer ainda mais sobre a trajetória do grupo.



No dia 04, o Diretor Superintendente Lucas de Almeida Chiocca, acompanhado do Gerente Técnico e Insumos Marcos Schlegel, do Gerente de Lojas Flávio Butka e do Engenheiro Agrônomo André Scuzziatto da Silva, visitou a família Pernlochner, em Água Doce/SC. Quem recebeu a equipe foi Daniel Pernlochner, que administra as lavouras ao lado do pai, o associado fidelizado Sigmundo Pernlochner. A família é proprietária da Água Doce Agronegócios, que se destaca na produção de hortifrutigranjeiros e grãos. A visita teve como objetivo estreitar laços e ampliar a troca de ideias para fortalecer ainda mais os negócios.



No dia seguinte, 05 de setembro, a família Bilck, de Campos Novos/SC, também recebeu a diretoria. Acompanhado da Engenheira Agrônoma Mirela Rossetto Bertonecello, o Diretor Superintendente destacou a importância da sucessão familiar. A relação da família com a cooperativa começou em 1976, com o ingresso de Alfredo Bilck (in memoriam), e hoje os filhos Marcos e Henrique conduzem a propriedade, repassando os ensinamentos aos filhos Gabriel e Pedro Henrique, terceira geração já envolvida na produção de grãos e na pecuária de corte. "A essência do cooperativismo está em unir forças, valorizar o legado e preparar o futuro com as novas gerações. A família Bilck é um exemplo desta integração", ressaltou Lucas.



No dia 24, a agenda seguiu intensa com visitas a duas propriedades. Pela manhã, os diretores estiveram na Fazenda São José do Campo, em Campos Novos/SC, de propriedade do associado Vilivaldo Erich Schmid e de sua esposa Léia Cristina Agostini Ponzoni. Reconhecida como referência na produção de leite e grãos, a fazenda carrega também o legado de Vilivaldo, ex-presidente da Copercampos, que ajudou a construir a história da cooperativa. O encontro foi marcado por uma rica troca de experiências e por debates sobre as necessidades dos associados em relação à Indústria de Rações, que está ampliando sua produção e passará a fornecer rações peletizadas para ruminantes.



Na sequência, ainda no dia 24, a família Tesser recebeu a visita do Diretor Superintendente e do Gerente Técnico, acompanhados do Engenheiro Agrônomo Eduardo Anacleto. Formada pelos associados Célio, Jonatas e Jucenir, a família se destaca na produção de soja, milho e trigo, além da pecuária de corte, e atua também como multiplicadora de sementes da cooperativa, alcançando excelentes resultados em produtividade. A visita foi marcada pelo diálogo sobre os desafios da atividade e pelo compromisso da Copercampos em seguir apoiando o crescimento dos sócios.



Também em setembro, o Diretor Superintendente da Copercampos, Lucas de Almeida Chiocca, acompanhado do Engenheiro Agrônomo Fábio Luiz Ceni, esteve na AgroJR, propriedade dos associados Júlio Cesar e Ricardo Granzotto, em Campos Novos/SC. Reconhecido como um dos pecuaristas de destaque da região, Júlio Cesar alia a utilização de genética de ponta à adoção de pastagens de alta qualidade, garantindo a produção de animais de excelência. Ao lado do filho Ricardo, Engenheiro Agrônomo e entusiasta das novas tecnologias aplicadas à agricultura, a família também atua como multiplicadora de sementes da Copercampos, elevando o patamar de produtividade nas diferentes culturas implantadas na propriedade. O encontro foi marcado pela troca de informações técnicas e experiências de campo, reforçando a importância da proximidade entre a cooperativa e seus associados.



Encerrando o mês, no dia 30 de setembro, os Diretores Superintendentes da Copercampos, Lucas de Almeida Chiocca e Rosnei Alberto Soder, acompanhados do Gerente Técnico e Insumos Marcos Schlegel e do Engenheiro Agrônomo Adriano José Scuzziatto Mozer, estiveram em visita à Família Gonçalves, na comunidade de Dal Pai, interior de Campos Novos/SC. O encontro foi marcado por alegria, pela troca de experiências e pelo orgulho em acompanhar de perto a trajetória de uma família que é exemplo de cooperativismo e dedicação ao agro. Hoje já em sua terceira geração, todos os filhos e netos do senhor Antônio Gonçalves de Moraes são associados da cooperativa, demonstrando um vínculo sólido e fiel com a Copercampos.



A diversificação de atividades é um dos grandes diferenciais da família, que atua em cinco frentes principais: produção de grãos, pecuária, suinocultura, transportes e terceirização de colheita. Além disso, também produzem sementes, consolidando ainda mais a parceria com a Copercampos. Recentemente, deram mais um passo em direção ao crescimento e estão ampliando a suinocultura com a construção de dois novos galpões de terminação, que irão abrigar mais 2 mil suínos. Outro destaque é a organização e a eficiência logística da propriedade, que recebe todos os fertilizantes necessários para a safra diretamente na fazenda, garantindo agilidade e melhor aproveitamento.

Para o Diretor Superintendente Lucas Chiocca, estes encontros são fundamentais não apenas para a construção de um cooperativismo sólido, que atenda aos interesses dos associados. "Cada família, à sua maneira, alia tradição, inovação e cooperação, mostrando que o futuro do campo é construído com trabalho coletivo. Precisamos valorizar sempre nossos associados, estar cada vez mais próximos, praticar a escuta ativa porque os mais de 2,4 mil associados são protagonistas da trajetória de sucesso da Copercampos", resalta Lucas.

NÚCLEO TECNOLÓGICO DA PECUÁRIA



A Copercampos, por meio da Loja de Campos Novos, reuniu no dia 24 de setembro associados que atuam na pecuária de corte para apresentar a proposta de criação do Núcleo Tecnológico da Pecuária. O encontro teve como objetivo discutir estratégias e ações para fortalecer a atividade dentro da cooperativa, ampliando a rentabilidade e o acesso a novas tecnologias no campo.

De acordo com o Diretor Superintendente da Copercampos, Lucas de Almeida Chiocca, a formação do núcleo busca aproximar a cooperativa dos pecuaristas, entendendo suas necessidades e oferecendo suporte técnico para o desenvolvimento da atividade. “Queremos ouvir o produtor, compreender suas demandas e, a partir disso, buscar conhecimento e soluções que agreguem valor à pecuária de corte”, destacou.

Entre as ações previstas pelo Comitê estão a realização de dias de campo voltados ao manejo de pastagens, contando com o envolvimento da equipe da loja e também do Departamento Técnico. Além disso, foram apresentados aos associados novos investimentos da cooperativa, como a instalação de uma peletizadora na indústria e a ampliação da assistência veterinária.

Os produtores presentes parabenizaram a iniciativa e contribuíram com sugestões, reforçando a importância de unir forças para que a pecuária se torne uma atividade cada vez mais rentável e sustentável. Durante a reunião, Lucas também lembrou que a história da cooperativa está ligada às origens pecuaristas de seus fundadores. “O nosso desafio é justamente diversificar as atividades e trabalhar juntos para que áreas, além da produção de grãos, gerem bons resultados aos associados”, completou.

VISITAS EM ÁREAS DE CANOLA E CARINATA



Um grupo de técnicos da matriz e das filiais da Copercampos em Santa Catarina e Rio Grande do Sul, liderado pelo gerente de Assistência Técnica Fabrício Jardim Hennigen, realizou nos dias 2 e 3 de outubro visitas técnicas a lavouras de canola na região de Nova Prata (RS) e também a campos de carinata e canola em Não-me-Toque, na cooperativa Cotrijal. A agenda incluiu troca de informações sobre manejo, avaliação de produtividade e visitas a áreas onde a cultura já está consolidada, com o objetivo de apresentar a canola como alternativa de safra de inverno para associados de outras regiões.

A canola tem se destacado como opção rentável no sistema de rotação de culturas: além de oferecer retorno econômico no inverno, a introdução da oleaginosa contribui para o controle de ervas daninhas, redução de doenças em cereais e melhoria na qualidade do solo — efeitos que beneficiam as lavouras seguintes, especialmente a soja e o milho em sucessão.

No Rio Grande do Sul, a cultura tem registrado expansão de área e avanço da colheita em anos recentes. O objetivo é de levar a experiência bem-sucedida dos associados de Nova Prata e também de produtores de outras cooperativas para outras localidades.

“Observamos materiais genéticos de canola e carinata, práticas de manejo de pragas e doenças, estratégias de adubação e pontos de atenção para o pós-colheita — informações que serão compartilhadas com os demais técnicos e com os associados para termos uma outra alternativa de produção no inverno. Agradecemos a receptividade dos associados da região de Nova Prata e da equipe técnica daquela unidade, e também da equipe técnica da Cotrijal”, ressalta Fabrício.



BASF
We create chemistry

QUANDO TEM CONTROLE DE QUALIDADE, TEM ESSE SELO.



Sempre que ver esse selo nas sacarias de suas sementes, saiba que é a garantia de um Tratamento de Sementes Industrial de qualidade.

O Selo Seed Solutions da BASF é concedido apenas aos sementeiros parceiros que seguem critérios técnicos rigorosos, com controle de qualidade em cada etapa do processo.

É a prova de um TSI feito com excelência, responsabilidade e foco no alto desempenho das sementes, desde o início.

Confira os testes realizados:



Testes Físicos

Emissão de poeira
Fluidez
Plantabilidade



Testes Químicos

HPLC: avalia a quantidade mínima exigida de ingrediente ativo aplicado



Sustentabilidade Operacional

Meio ambiente, Saúde e Segurança.

BASF Soluções para Agricultura.
Juntos pelo seu Legado.

BASF
We create chemistry



INVESTIMENTO EM PASTAGEM PERENE

Associado utiliza tifton 85 para intensificar atividade de pecuária de corte.

A pecuária de corte sempre esteve ligada à história e à cultura da região da Coxilha Rica. Tradicionalmente, grandes áreas de campo nativo sustentavam rebanhos em sistemas extensivos, com baixa lotação por hectare e menor investimento em pastagens cultivadas. No entanto, as transformações no campo, como a redução do tamanho das propriedades e a necessidade de produzir mais em menos espaço, têm levado os pecuaristas a buscar alternativas capazes de elevar a produtividade e a rentabilidade da atividade.

Foi nesse cenário que o associado da Copercampos, Carlos Augusto Vieira Júnior, decidiu apostar na implantação do Tifton 85, uma pastagem perene de verão re-

conhecida por sua alta produção de forragem e qualidade nutritiva. No ano passado, o produtor iniciou um experimento com 9 hectares e, após observar bons resultados, está implantando mais 9 hectares, saltando para 18 hectares da cultura.

“No primeiro ano já consegui perceber ganhos na rotação dos animais. O Tifton fechou bem a área, trouxe segurança na oferta de alimento e mostrou que é uma pastagem eficiente. Por isso, decidi ampliar a área neste ano e na integração de verão inverno, temos o azevém, aproveitando melhor a área durante todo o ano”, destaca Carlos Júnior.

O Analista Técnico da Copercampos, Emiliano Ramos Ribeiro, explica que a adoção de pastagens perenes é fundamental para intensificar a pecuária e reduzir a dependência exclusiva do campo nativo. “Na tradição da Coxilha Rica, a pecuária sempre foi extensiva. Mas, com a redução das áreas, os produtores precisam aumentar a lotação por hectare e a produtividade para manter a atividade. O Tifton 85 atende a essa demanda, pois possibilita um salto expressivo na capacidade de suporte das áreas”, observa.

Enquanto no campo nativo a taxa de lotação média é de 0,3 a 0,4 unidade animal por hectare, o Tifton 85 pode elevar esse índice para até 4 a 5 cabeças por hectare, explica ainda Emiliano. A diferença se traduz em maior produção de carne por área, redução da lacuna de forragem ao longo do ano e possibilidade de manter animais prontos para o mercado mesmo em períodos de entressafra.

Outro benefício do Tifton 85 está na sua versatilidade. Além de ser uma pastagem de alto rendimento para o verão, pode ser manejada em sistemas de integração com forrageiras de inverno, como o azevém, estratégia que será adotada por Carlos Vieira Júnior. Esse modelo garante cobertura durante as quatro estações, amplia a eficiência do uso da terra e mantém o rebanho bem alimentado, como no sistema adotado pelo associado que é a cria de bezerras.

Do ponto de vista técnico, a implantação do Tifton exige investimentos e cuidados especiais: preparo do solo, escolha de mudas de qualidade, plantio em época adequada e manejo. “A implantação desta cultura tem um alto investimento, fizemos correção de solo, adubação, uso de pré-emergentes para minimizar a presença de plantas daninhas e também temos a adubação nitrogenada durante o pastejo, mas vejo que é um investimento que se paga, pois temos uma maior taxa de lotação de animais por hectare”, explica ainda Carlos Augusto Vieira Júnior.

O produtor conta com assistência técnica da cooperativa e todo o suporte em insumos para a implantação e manejo das áreas. “O Carlos é um associado da cooperativa, temos uma parceria sólida na pecuária de corte, com toda assistência veterinária e técnica disponibilizada pela Copercampos e vemos que este investimento realizado por ele no melhoramento das pastagens, com esta implantação do Tifton está sendo essencial para que ele obtenha o melhor resultado em produtividade e eficiência na produção de terneiros e também engorda dos animais”, informa Emiliano.



Médico Veterinário, formado no CAV-Udesc, Carlos Augusto Vieira Júnior utiliza seus conhecimentos para elevar a eficiência na pecuária. Com criação de animais de raças europeias, ele está realizando a transição de sistemas extensivos para modelos intensivos, sustentáveis e tecnificados. Essa mudança não apenas aumenta a produtividade e a rentabilidade do negócio, mas também fortalece a segurança alimentar aos animais, já que o produtor passa a ter forragem disponível ao longo do ano e condições de colocar mais carne no mercado com qualidade.



COPERCAMPOS REALIZA 1º DIA DE CAMPO DA SUINOCULTURA

A Copercampos promoveu em 1º de outubro de 2025 o 1º Dia de Campo da Suinocultura, evento inédito voltado para associados e seus funcionários que atuam no setor. O objetivo foi apresentar tecnologias, soluções inovadoras e boas práticas que facilitam o manejo, reduzem custos e ampliam a rentabilidade da atividade. O encontro ocorreu na propriedade do associado Davi Ribeiro, em Campos Novos/SC.

Na abertura oficial, o Diretor Superintendente da Copercampos, Lucas de Almeida Chiocca, destacou a relevância da atividade para a cooperativa. “A suinocultura representa a diversificação de atividades para muitos associados e tem grande importância em nossa estrutura. Este Dia de Campo foi pensado para a troca de ideias, conhecimentos e experiências, e ficamos felizes com a participação de todos os integrados do sistema neste evento”, ressaltou.

Com a presença de diretores da Copercampos, do pre-

feito de Campos Novos Dirceu Kaiper, e de representantes da Aurora Coop, o encontro também marcou a entrega dos Certificados de Propriedade Rural Sustentável Aurora (PRSA), reconhecimento concedido a produtores que atendem aos rigorosos padrões de qualidade, bem-estar animal e sustentabilidade.

Cinco associados da Copercampos foram homenageados com certificados, troféus e presentes:

- Davi Ribeiro – Campos Novos
- Moacir Titon – Ibiam
- João Neto Reginatto – Erval Velho
- Evandro Basquera – Campos Novos
- Marlon Andriago Scarabotto (representado por sua esposa Arituza) – Campos Novos



As certificações foram entregues pelo coordenador corporativo de Certificação de Propriedades Rurais da Aurora Coop, Gian Carlos Zacchi, acompanhado de diretores da Copercampos e dos técnicos responsáveis pelo atendimento das propriedades.

Em nome dos produtores certificados, Davi Ribeiro agradeceu à cooperativa, aos técnicos e à Aurora Coop pelo incentivo e apoio na capacitação contínua, reforçando a importância do reconhecimento para o fortalecimento da atividade.

O evento contou com o apoio de empresas parceiras do setor, como Crystal Spring Brasil, MSD Saúde Animal, HIPRA Saúde Animal, KOBRA, GSI e EMBIO, que contribuíram com a programação técnica.



Durante seu pronunciamento, o Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, reforçou o compromisso da cooperativa com a qualidade e a sustentabilidade. “Precisamos desenvolver a suinocultura com rentabilidade, adotando práticas sustentáveis, priorizando o bem-estar animal e investindo em novas tecnologias. Parabenizamos os associados certificados, que devem servir de exemplo para que tenhamos cada vez mais propriedades reconhecidas, demonstrando nossa eficiência na produção de suínos”, destacou.

O Gerente Agroindustrial da Copercampos, Lúcio Marsal Rosa de Almeida, completou ressaltando a continuidade da iniciativa: “Este é apenas o primeiro Dia de Campo da Suinocultura, um espaço de conhecimento, valorização e integração. Esperamos todos novamente em 2026, no 2º Dia de Campo da Suinocultura da Copercampos, para seguirmos capacitando nossos associados e suas equipes”.



REDUÇÃO DE MAIS DE 80% NO USO DE COPOS DESCARTÁVEIS

A Copercampos está desenvolvendo diversas ações em sua jornada pela sustentabilidade. Um levantamento realizado pelo setor de Contabilidade apontou que o consumo de copos descartáveis de janeiro a maio deste ano caiu mais de 80% em comparação ao mesmo período de 2024. A mudança positiva é fruto direto da campanha “Adote Este Copo”, lançada durante a SIPAT 2024 pela Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Assédio – CIPA.

A ação incentiva os funcionários a adotarem copos ou garrafas reutilizáveis para o consumo de água e café nas unidades da cooperativa. O resultado é imediato: menos resíduos gerados e uma significativa redução no uso de copos descartáveis.

De acordo com a Presidente da CIPA, Vanessa Pezzini Scalon, o sucesso se deve ao engajamento dos funcionários, que incorporaram a prática no dia a dia. “Essa conquista é de todos. Mostra que, com pequenas atitudes, conseguimos gerar grandes impactos para o meio ambiente”, destaca Vanessa.



Além de reduzir custos, a iniciativa contribui diretamente para a diminuição do volume de resíduos enviados para descarte, fortalecendo a responsabilidade ambiental da Copercampos. A presidente da CIPA reforça o convite para que todos mantenham o hábito e inspirem novas ações sustentáveis. Afinal, a mudança de hábitos é um passo importante para um futuro mais limpo e consciente.

PARCEIROS DE MULTIPLICAÇÃO



Os responsáveis técnicos de produção das Sementes Copercampos, Eng. Agrônoma Larissa Bonnes e o Eng. Agrônomo Rodrigo Kunde participaram, nos dias 29 e 30 de setembro, em Garibaldi (RS), do primeiro encontro de multiplicadores de sementes Stine para o Sul do Brasil — o Clube Stine. O evento reuniu multiplicadores para apresentar as estratégias de pesquisa, lançamento de materiais e as diretrizes para a produção e controle de qualidade das sementes que serão disponibilizadas à região. A Copercampos é uma das multiplicadoras parceiras da Stine no Sul do Brasil.

O encontro destacou o investimento contínuo da Stine em melhoramento genético e sua extensa estrutura de pesquisa. A empresa é reconhecida por possuir o maior banco de germoplasma do mundo e é líder do mercado sementeiro americano.



TECNOLOGIA EM CAMPO: SEMEADURA EM TAXA VARIÁVEL

Na região de Campos Novos, a modernização da agricultura segue avançando. Um dos exemplos dessa transformação está na propriedade do associado José Antônio Chiochetta, que adotou recentemente a tecnologia de semeadura em taxa variável no cultivo de milho. A prática, que integra o conjunto de ferramentas da agricultura de precisão, promete mais eficiência no uso de sementes e melhores resultados de produtividade.

O sistema funciona a partir da análise detalhada da área de cultivo. Por meio de mapas de produtividade das safras anteriores, análises de solo e uso de sensores, é possível identificar as diferenças de potencial dentro de um mesmo talhão. Assim, o equipamento de semeadura, conectado a sistemas de controle digital, ajusta automaticamente a quantidade de sementes distribuídas conforme o potencial produtivo de cada zona da lavoura.

Para o produtor, a mudança já faz diferença. “Antes, a gente usava a mesma quantidade de semente em toda área, sem considerar que o solo muda de um pedaço para outro. Agora, consigo investir mais onde a terra responde melhor e economizar onde sei que a produtividade não vai ser tão alta. É um aproveitamento mais inteligente dos recursos, porque buscamos também mais uniformidade no tamanho de espigas, e assim obter o máximo teto produtivo”, destaca José Antônio Chiochetta.

Segundo o Gerente de Assistência Técnica da Copercampos, Fabrício Jardim Hennigen, o objetivo principal da semeadura em taxa variável é maximizar a eficiência do uso das sementes, distribuindo melhor o insumo e apro-

veitando ao máximo o potencial de cada área. “Estamos falando de uma tecnologia que reduz custos e amplia resultados. Quando ajustamos a densidade de plantas de acordo com o solo, evitamos desperdício e conseguimos estabelecer lavouras mais uniformes, com plantas mais bem nutridas e competitivas”, explica.

Estudos recentes da Embrapa demonstram que essa prática pode proporcionar ganhos médios de até 8% na produtividade do milho. Outro ponto fundamental para o sucesso dessa tecnologia é a conectividade no campo. Para que as máquinas “conversem” e os comandos sejam executados sem atraso, é preciso garantir internet de qualidade. No caso da propriedade de José Antônio, as duas plantadeiras contam com internet via satélite, que assegura que os mapas de prescrição e os dados de sensores cheguem em tempo real ao controlador da plantadeira. “Sem a internet, o sistema perde eficiência. Hoje, mesmo em áreas mais afastadas, conseguimos manter a comunicação entre equipamentos e garantir que a operação ocorra com precisão”.

A adoção da semeadura em taxa variável, no entanto, exige investimentos em máquinas compatíveis, softwares de mapeamento e treinamento da equipe, além de acompanhamento técnico especializado. Mais do que ganhos imediatos, a tecnologia representa uma mudança de mentalidade na agricultura regional. “Estamos deixando para trás a ideia de que uma lavoura deve ser tratada de forma uniforme. Hoje, entendemos que cada pedaço do campo tem suas particularidades e que respeitar essas diferenças é o caminho para produzir mais e melhor”, conclui Fabrício.

PARCEIRA APOIA PRODUTOR

A adoção dessa tecnologia na propriedade de José Antônio Chiochetta conta com o apoio da Bayer, por intermédio do Bayer Valora Milho. O programa oferece aos produtores soluções personalizadas para cada talhão, gerando prescrições de densidade de sementes, recomendações agrônomicas e relatórios de performance ao longo da safra. O Valora integra ferramentas digitais, como o sistema digital FieldView (plataforma de clima, dados e mapas), com a genética, proporcionando a adoção de tecnologias sustentáveis no campo.



DOAÇÃO COLETIVA DE SANGUE

Nos dias 1º e 2 de outubro, a Copercampos promoveu a segunda captação de sangue em parceria com o Centro de Hematologia e Hemoterapia de Santa Catarina (Hemosc). A ação, organizada pela Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Assédio (CIPA) da cooperativa, mobilizou 217 candidatas a doação, entre funcionários e comunidade, reforçando o compromisso da Copercampos com a solidariedade e o cuidado com a vida.

Durante os dois dias, a equipe do Hemosc Joaçaba esteve na Associação Atlética da cooperativa, em Campos Novos, realizando as coletas em um ambiente preparado especialmente para a ação. O gesto voluntário de cada doador contribui diretamente para o abastecimento dos bancos de sangue do estado, fundamentais para o atendimento de pacientes em cirurgias, tratamentos e emergências hospitalares.

Para a Presidente da CIPA Vanessa Pezzini Scalon, o resultado da campanha evidencia o engajamento dos funcionários e o fortalecimento da cultura de solidariedade dentro da cooperativa. "A doação de sangue é um ato de



amor e responsabilidade social. Ficamos muito felizes em ver tantos funcionários, associados e a comunidade em geral participando e ajudando a salvar vidas. Recebemos 217 voluntários nestes dois dias e 186 bolsas foram coletadas. Parabéns a todos por contribuírem com esta causa de amor ao próximo", destacou.



CAMINHADA ROSA MOBILIZA MAIS DE 200 MULHERES EM CAÇADOR



sibilizar as mulheres sobre a importância dos exames preventivos e disseminar informações sobre os fatores de risco e a detecção precoce do câncer. A 2ª Caminhada Rosa integra as atividades do Outubro Rosa, mês dedicado à conscientização e ao incentivo à prevenção do câncer de mama e do colo do útero.

"Agradecemos todas as associadas da cooperativa pela presença e também aos parceiros deste evento, especialmente a Rede Feminina de Caçador, Associação dos Engenheiros Agrônomos de Caçador (AEAC), Crea Jr, Uniarp, Prefeitura Municipal e Guarda Municipal de Caçador, além de empresas parceiras da cooperativa. Fizemos um evento lindo para sensibilizar as mulheres sobre a relevância do autocuidado", resalta a Eng. Agrônoma da Copercampos Eva Dariane da Silva, organizadora do evento.

Mais de 200 mulheres participaram, na manhã do dia 04 de outubro, da 2ª Caminhada Rosa realizada em Caçador, uma ação voltada à conscientização sobre a importância da prevenção e do diagnóstico precoce do câncer de mama e do colo do útero. O evento foi promovido pela Copercampos e Rede Feminina de Combate ao Câncer de Caçador.

A caminhada percorreu as ruas centrais da cidade, colorindo Caçador de rosa e levando uma mensagem de autocuidado e solidariedade. Agricultoras associadas da Copercampos, colaboradoras das entidades apoiadoras e integrantes da comunidade participaram da mobilização, reforçando o compromisso conjunto em promover a saúde e o bem-estar das mulheres.

Durante a ação, a Carreta Rosa da Copercampos marcou presença, atraindo a atenção do público e simbolizando o engajamento da cooperativa com causas sociais e de saúde. O veículo itinerante tem como objetivo sen-





NutriCoper

Máxima
qualidade
para seu
rebanho!

SAIBA MAIS




COPERCAMPOS®

55 Anos